

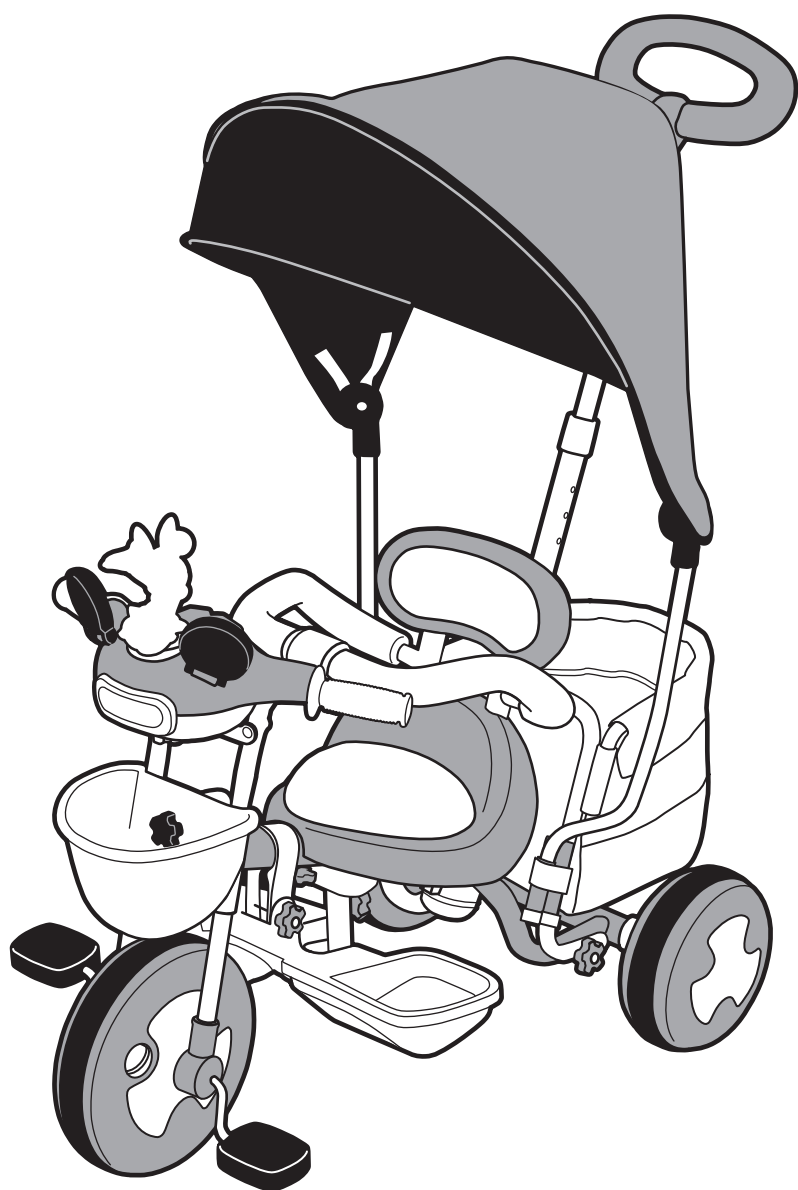


# おしゃべりカーゴ トライク Trike ミニマウス

## 取扱説明書

### 目次

①定義とシンボルマークについて	P1
②安全上の注意事項	P1
③梱包内容	P2
④各部の名称	P2
⑤組み立て方法	
●シャフト付き後輪の取り付け	P3
●後輪の取り付け	P3
●ハンドルの取り付け	P3
●サドルパイプの取り付け	P4
●ステップ取り付け部品の取り付け	P4
●サドルの固定	P4
●ステップの取り付け	P4
●背もたれ、安心ガードの取り付け	P5
●コントロールバーの組み立て	P5
●コントロールバーの取り付け	P5
●前バスケットの取り付け	P5
●ブザーの取り付け	P5
●カゴフレームパイプの取り付け	P6
●フックの取り付け	P6
●カゴの取り付け	P6
●サンシェードの取付け	P7
⑥サンシェードの取り外し方法	P8
⑦ステップの高さ調節 / 取り外し方法	P9
⑧安心ガードの開閉 / 取り外し方法	P9
⑨コントロールバーの調節 / 取り外し方法	P10
⑩カゴの取り外し方法	P10
⑪カゴ布部分の取り外し / 取り付け方法	P11
⑫ロック&フリーの取り扱い	P11
⑬ブレーキの取り扱い	P12
⑭ブザーの取り扱い	P12
三輪車組み立てチェック表	P13-P14
品質保証書	



お買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。この取扱説明書は必ずお読みいただき安全上の注意事項を良くご理解の上、商品をご使用ください。不適切な取り扱いは事故につながる恐れがあります。また、本書をいつでも参照できるように大切に保管してください。

# ① 定義とシンボルマークについて

この取扱説明書では以下のような内容が「警告」「注意」として記載されています。



**警告**

**身体に関する危険**

守らないと人身事故が発生したり、創傷や火傷の可能性がある。

**注意**

**財物や商品本体に関する危険**

守らないと財物や商品本体に損傷の可能性がある。

# ② 安全上の注意事項

【ご使用されるお客様へお願い】

本商品は公園等、屋外での使用を前提に企画されております。人通りの多いところでは、人にぶつかる等思わぬ怪我の原因となることもありますので十分ご注意ください。店舗等におけるご使用につきましては、その店舗の運営者にご確認の上ご使用されるようお願い致します。



- SGマーク制度は三輪車の欠陥によって発生した人身事故に対する補償制度です。
- この商品はSG基準により安定性、走行性、耐荷重、耐衝撃に合格した商品です。
- ご購入日より二年間の対人賠償責任保険がついていますので、安心してお乗りください。
- 対象年齢：1.5歳～5歳未満 身長目安：80cm～100cmまで  
乗車体重：20kgまで ※カゴの制限重量(8kg)は含みません。



- 安心ガードは、SGマーク制度対象外です。
- PLI制度はSGマーク制度対象外の製品及び部品の欠陥によって事故があった場合に補償する当社固有の制度です。



**警告**

- 初めて乗るお子様は、保護者が使用上の注意を指導し、保護者のもとで遊ばせてください。
- お子様の足は地面およびペダルまたはステップに確実につくことを確認してから使用してください。
- ご使用の際は、必ずお子様に靴を履かせてからご使用ください。裸足で使用すると隙間等で思わぬ怪我をする恐れがあります。
- 坂道での使用は、避けてください。
- 交通の頻繁な道路、車両交通の多い場所では使用しないでください。
- 2人乗りなどの危ない乗り方は絶対にしないでください。
- 車輪の周囲や回転部分には手や足を入れないでください。
- 斜面および段差のある場所、転落の恐れのある場所では乗らないでください。
- 三輪車は構造上、ハンドルを切ったとき、ペダルを踏み込んだときに転倒することがあるので注意してください。
- お子様を乗せたまま三輪車を持ち上げないでください。
- 幼児の足がペダルにのっている場合、コントロールバーの操作で無理な力を加えないでください。
- 小さな部品があり、誤飲の危険があります。組み立てや部品の取り外し作業はお子様がそばにいない状態で行ってください。
- 業務用・団体用で使用しないでください。
- 三輪車以外の目的では使用しないでください。
- コントロールバーで操作する際は過度の荷重をかけたり、急な操作はしないでください。
- お子様が一人で三輪車をこげるようになりましたら、サンシェードとコントロールバーは一緒に本体から取り外してください。
- コントロールバーとステップは自走できない幼児のための補助具です。自走できるようになりましたら必ずコントロールバーとステップは取り外してください。
- 幼児、子供にコントロールバーを操作させないでください。
- コントロールバーの操作は必ず保護者が行い、幼児の足が巻き込まれないように注意してください。
- コントロールバーを付けた状態で使用するとき、必ずステップを使用し、ロック&フリー機能をフリーの状態にしてください。
- お子様がサドルに立ち上がらないように注意してください。また、コントロールバーに寄りかかると倒れる恐れがありますので十分に注意してください。
- コントロールバーに物を掛けたりすると倒れる恐れがあるので、物をかけないでください。
- カゴの取り外しは保護者が行ってください。手をはさむ恐れがあります。十分気を付けて取り外しを行ってください。
- カゴを後ろから押して遊ばないでください。カゴが変形する原因になります。
- カゴにペット(犬・猫等)や生き物を入れないでください。
- カゴにお子様を乗せたり、重いものを入れないでください(制限重量8kg以下)。破損による怪我の恐れがあり大変危険です。



おとなといっしょ



みずにぬらさない



ひにちかづけない

《乾電池を誤使用すると発熱、破損、液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。》

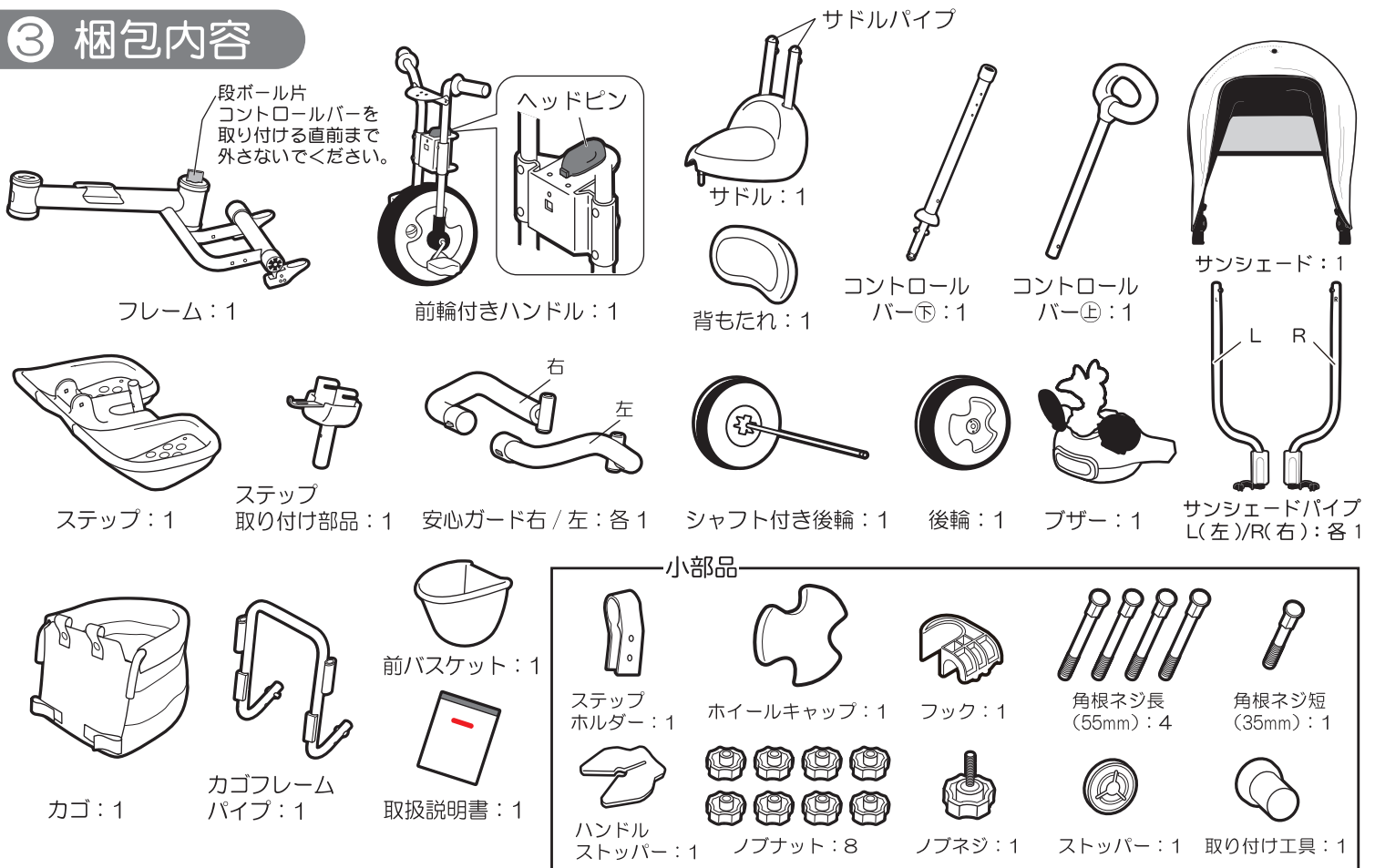
- 充電電池(ニカドなど)およびニッケル系乾電池(オキシライド乾電池など)は使用しないでください。
- 古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。
- 長時間使用しないときは必ずスイッチを切り、電池を外してください。
- ＋(プラス)と－(マイナス)を正しくセットしてください。
- 電池をショートさせたり、充電、分解、加熱したり、火の中に入れないでください。
- 万一、電池から漏れた液が目に入ったときは、すぐに大量の水で洗い医師に相談してください。皮膚や、服に着いたときは水で洗ってください。

**注意**

- 使用前には必ず手入れ、点検を行ってください。故障および破損したまま使用しないでください。
- 長い間の使用でネジがゆるむことがあります。お手数でも締め直してください。
- 屋外で使用された後は直射日光を避け、雨ざらしにしないでください。
- 火気のある所、高温の場所には近づけないでください。
- 砂場や水たまりで使用しないでください。

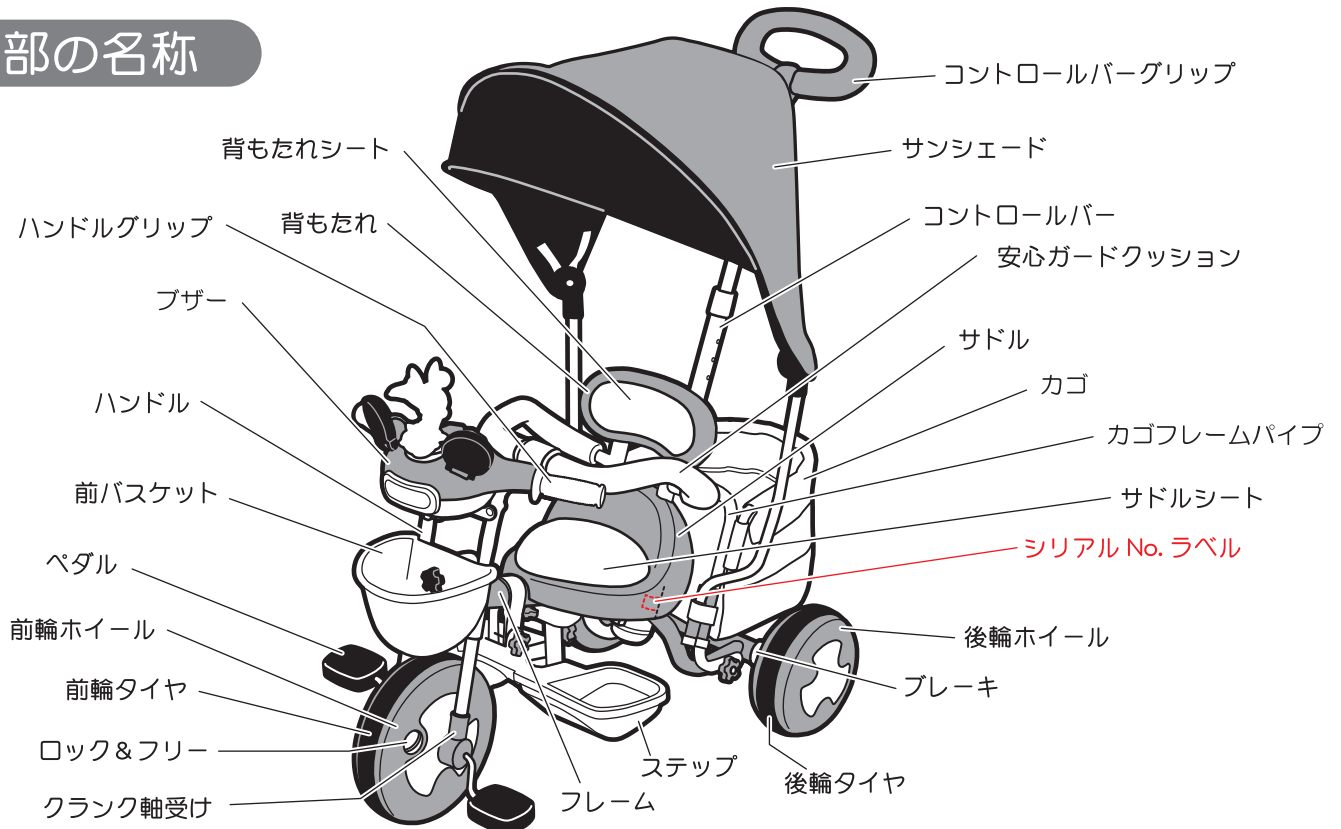
※本書には上記以外にも各操作に応じた「警告」、「注意」が表記してありますので、そちらもお読みください。

### ③ 梱包内容



※タイヤ、安心ガードクッションは材質の特性上、輸送時の衝撃などで表面に凹みが見られる場合がありますが、問題なくご使用いただけます。

### ④ 各部の名称



#### 【材質】

フレーム：スチール  
ハンドル：スチール  
コントロールバー：スチール  
安心ガード：スチール  
コントロールバーグリップ：ポリプロピレン(PP)  
前バスケット：ポリプロピレン(PP)  
サドル：ポリプロピレン(PP)  
前 / 後輪ホイール：ポリプロピレン(PP)  
背もたれ：ポリプロピレン(PP)  
ステップ：ポリプロピレン(PP)

サドルシート：塩化ビニール(PVC)  
背もたれシート：塩化ビニール(PVC)  
前 / 後輪タイヤ：塩化ビニール(PVC)  
ハンドルグリップ：塩化ビニール(PVC)  
安心ガードクッション：ポリウレタン(PU)  
ブザー：ABS / ポリプロピレン(PP)  
カゴ：ポリエステル / ナイロン  
サンシェード：スチール  
ポリアミド (PA)  
ポリエステル

## ●ネジの種類の確認

- ・ネジは 2 種類あります。右図は原寸のイラストと使用箇所の記載です。確認のためにご使用ください。

### 【原寸イラスト】

角根ネジ長(55mm): 4 本

角根ネジ短(35mm): 1 本

- ・P4【サドルパイプの取り付け】
- ・P4【ステップの取り付け】
- ・P6【カゴフレームパイプの取り付け方法】
- ・P6【ステップの高さ調節方法】
- ・P8【ステップの取り外し方法】
- ・P8【カゴの取り外し方法】

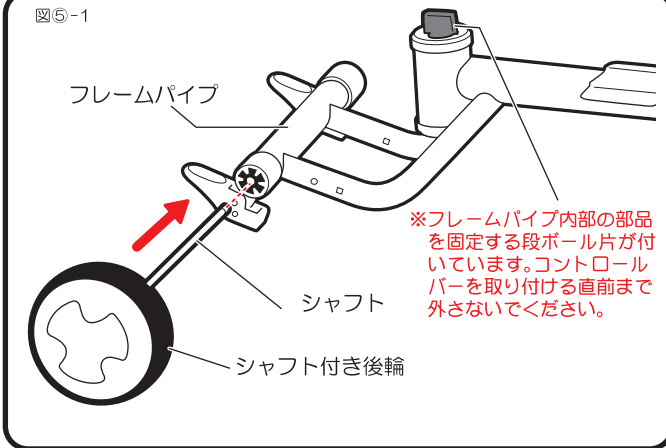
- ・P4【ステップの取り付け】
- ・P6【ステップの高さ調節方法】
- ・P8【ステップの取り外し方法】

## 5 組み立て方法

本書にそって三輪車の組み立てが完了しましたら、13ページ・14ページ【三輪車 組み立てチェック表】を確認し、最終チェックを行ってください。お子様が三輪車に乗っている状態でチェックしないでください。

### ●シャフト付き後輪の取り付け

図5-1



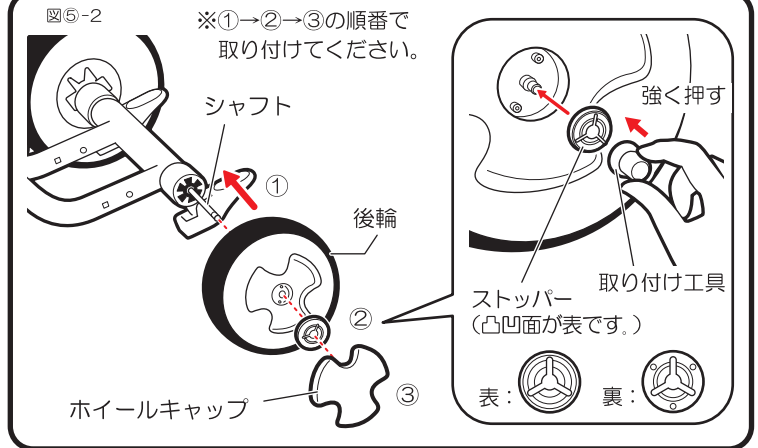
- ・シャフトをフレームパイプに通します。

### 注意

- ストッパー取り付け後、後輪を引っ張り、フレームから外れないことを確認してください。
- ストッパーは、一度取り付けると外すことができませんのでご注意ください。

### ●後輪の取り付け

図5-2



- ① シャフトに後輪を通します。
- ② 取り付け工具を使用してストッパーで固定します（取り付け工具はストッパーを固定したら不要となりますので、ホイールキャップの中には入れないでください）。
- ③ 後輪取り付け確認後、ホイールキャップをはめ込みます。

### ●ハンドルの取り付け

図5-3

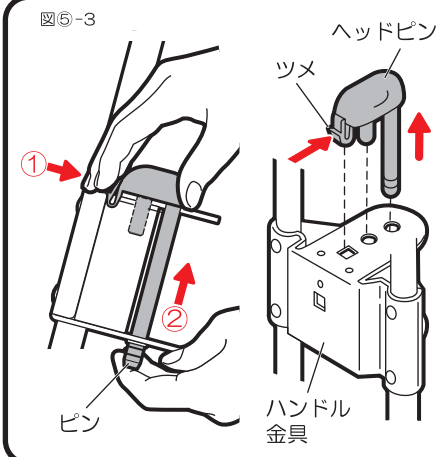


図5-4

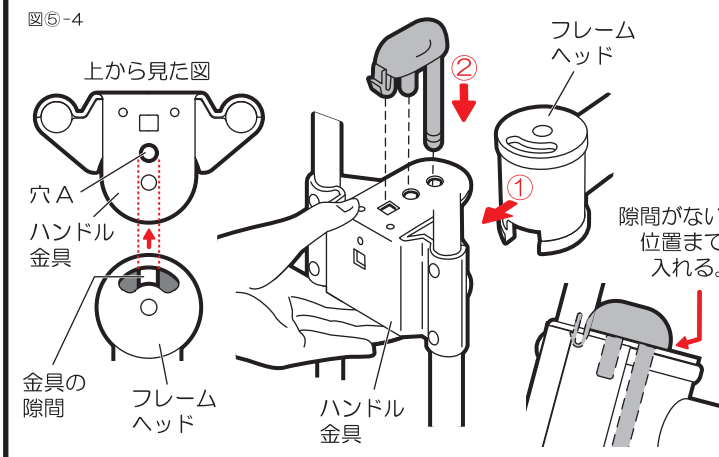
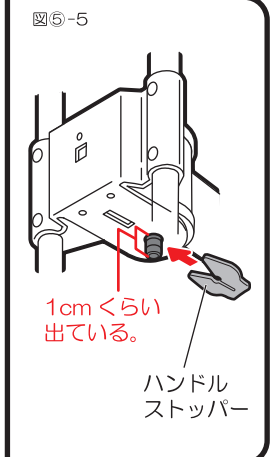


図5-5



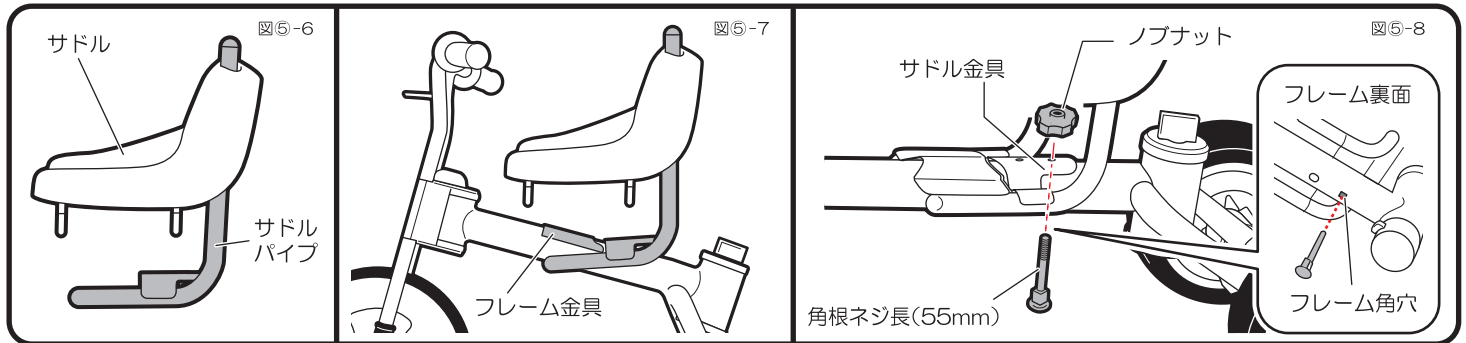
- ・ハンドルを取り付ける前に、ハンドル金具に付いているヘッドピンを取り外します。
- ・ヘッドピンのツメを矢印①の方向に押しながら、ハンドル金具の下部分から出ているピンの先端を矢印②の方向に押し上げ、引き抜いてください。
- ・ハンドル金具にフレームヘッドを矢印①の方向に入れます。
- ・フレームヘッドの長い穴から見える金具の隙間とハンドル金具の穴Aが合うように入れてください。金具の隙間と穴Aがズレているとヘッドピンが根元まで入りません。
- ・ハンドル金具の穴に矢印②の方向でヘッドピンを入れます。その際ハンドル金具の下部分を支えながら差し込みます。下部分を支えないで組み立てようとする、ハンドル金具が曲がる恐れがあります。
- ・ハンドル金具の上面とヘッドピンに隙間がない位置まで、ヘッドピンが入っているか確認してください。
- ・ハンドル金具下からヘッドピンの先端が1cmくらい出ていることを確認してください。
- ・ピン先端の溝にハンドルストッパーを取り付けます。

### 注意

- ハンドル金具の下からヘッドピンの先端が1cmくらい出ない場合は正常な組み立てではありませんのでご注意ください。
- ヘッドピンを完全に差し込まない状態で上から無理な力を加えないでください。ハンドル金具が変形して、ヘッドピンが固定できなくなります。

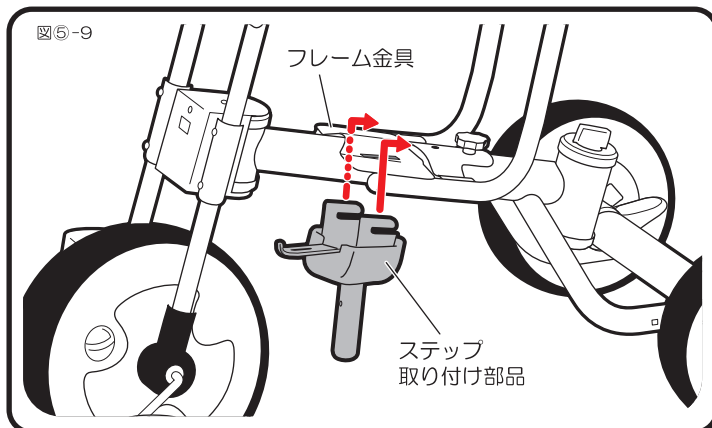


## ●サドルパイプの取り付け



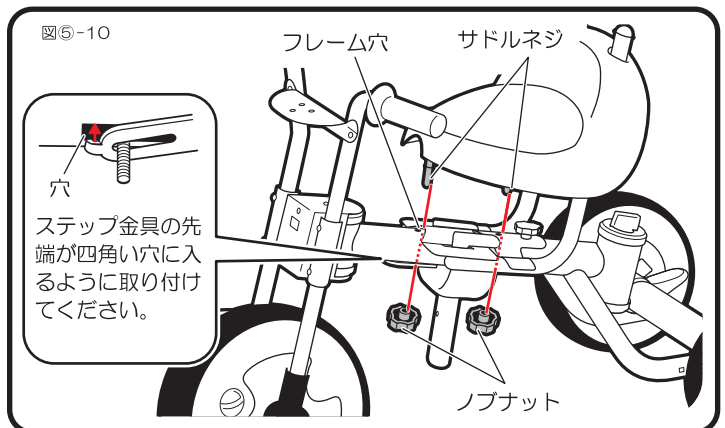
- ・サドルをサドルパイプから引き上げて、図のようにして下になるように置いてください。
- ・サドルパイプの先端がフレーム金具の下になるように置いてください。
- ・フレーム角穴から角根ネジ長(55mm)を入れ、ネジ先端がサドル金具の穴から出たらノブナットで強く締めつけてください。

## ●ステップ取り付け部品の取り付け



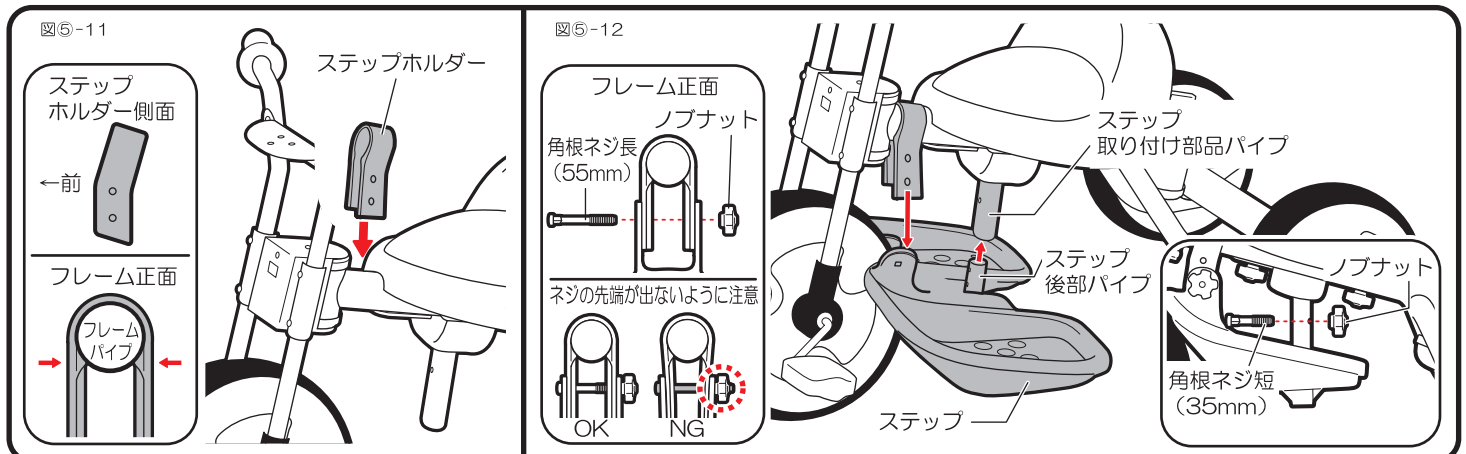
- ・ステップ取り付け部品の先端をフレーム金具の穴に入れ、後ろへずらして引っかけてください。

## ●サドルの固定



- ・サドルを押し下げ、サドルネジをフレーム穴に貫通させてください。
- ・フレーム下からネジ先端が出たらノブナットで固定してください。

## ●ステップの取り付け

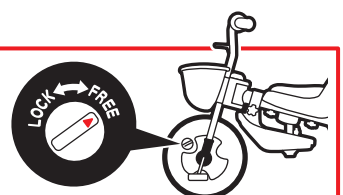


- ・ステップホルダーをフレームパイプに差し込みます(前後注意)。
- ・ステップホルダーをステップ前部の内側へ、ステップ後部パイプをステップ取り付け部品パイプへ同時に差し込みます。
- ・ステップ前部を角根ネジ長(55mm)とノブナットで締め付けます。ネジの先端がノブナットの表面から出ないように注意してください。
- ・ステップ取り付け部品パイプを角根ネジ短(35mm)とノブナットで締め付けて固定します。

**必ず確認してください。**

ステップを取り付けてご使用の際は、必ず前輪のロック & フリー機能をフリーにしてください。

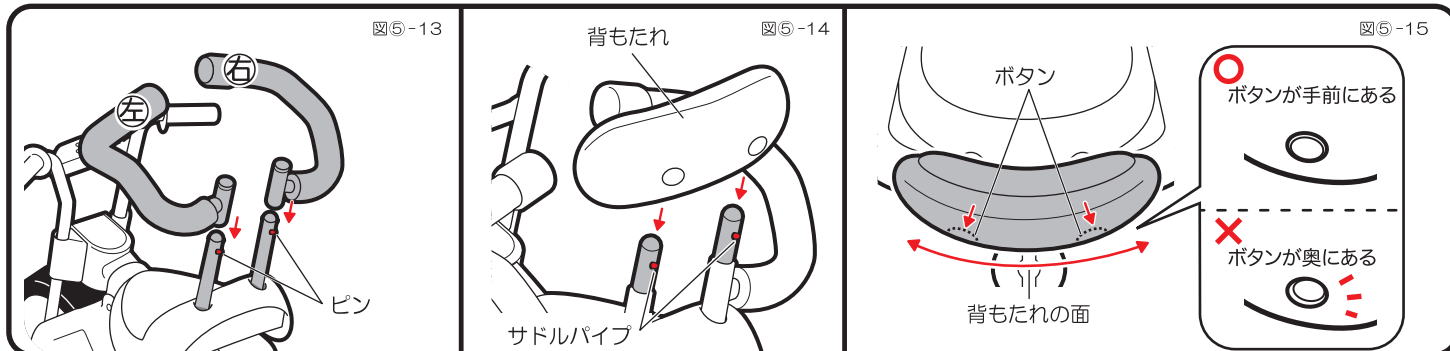
※ロック & フリー機能については11ページ【ロック & フリーの取り扱い】を参照してください。



### 注意

- ステップは自走できない幼児のための補助具です。自走できるようになったら必ず外してください。
- ステップの上に立たないでください。ステップは乗り降りするときの踏み台にしないでください。
- ステップ、サドルの取り付けはノブナットでしっかり固定してください。

## ●背もたれ、安心ガードの取り付け



- ・サドルパイプのピンを押しながら左右の安心ガードを差し込んでください。
- ・安心ガードを取り付けたあと、ピンが出ていることを確認してください。

- ・背もたれをサドルパイプに強く押し込み、取り付けてください。

- ・後ろのボタンが背もたれの面と同じ位置まで出ていることを確認したあと、背もたれを持って本体を持ち上げても外れないことを確認してください。

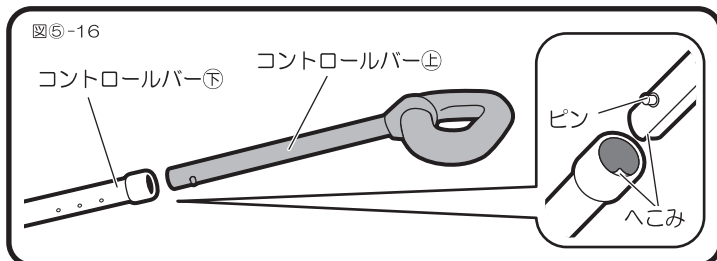
### ⚠ 警告

- 安心ガードを使用する際は手や指をはさまないように注意してください。

### 注意

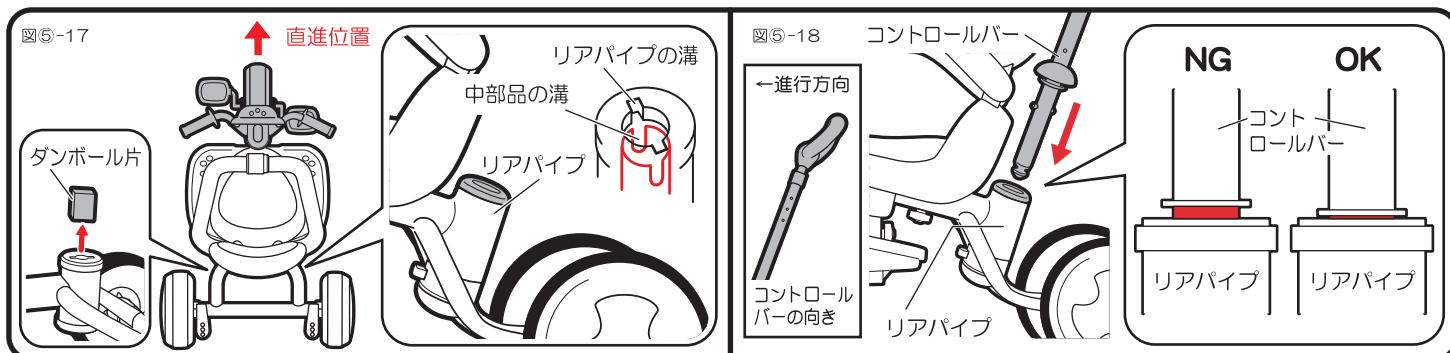
- 安心ガードの上に乗ったり無理な力をかけないでください。
- 安心ガードの開閉時に無理な力をかけないでください。
- 安心ガードの開閉は保護者が行ってください。
- 子供を乗せたまま背もたれやハンドル、安心ガードを持って車体を持ち上げないでください。

## ●コントロールバーの組み立て



- ・コントロールバー①のピンを押しながら、コントロールバー②に差し込んでください。その際、パイプのへこみ方向を合わせるようにしてください。

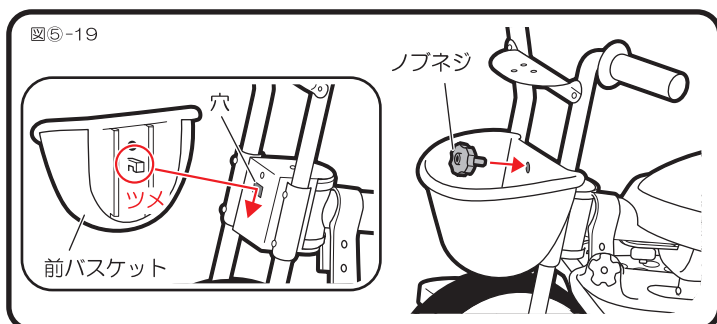
## ●コントロールバーの取り付け



- ・フレームパイプ内部の部品を固定する段ボール片を引き抜き、ハンドルを直進位置（左右に曲げない）にして、リアパイプの溝と中部品の溝が合っていることを確認してください。溝がズレているとコントロールバーが入りませんのでご注意ください（ハンドルと中部品は連動して動きますので、中部品の溝がズレているときはハンドルを直進位置に動かしてください）。

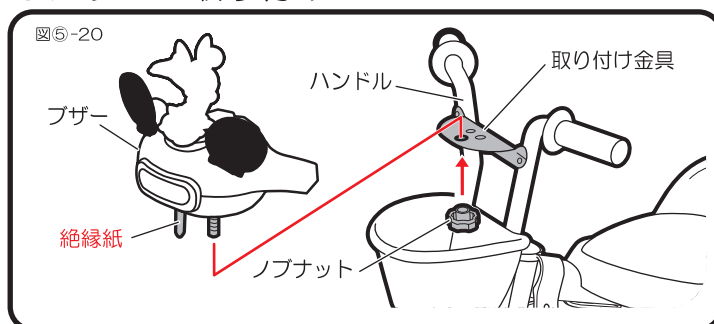
- ・図のような向きでコントロールバーをリアパイプに差し込みます。コントロールバーがリアパイプにしっかりはまったことを確認してください（ハンドルを直進位置にしないとコントロールバーはリアパイプに挿入できません）。差し込んだあと、コントロールバーを上方向に引っ張り、抜けないことを確認してください。

## ●前バスケットの取り付け



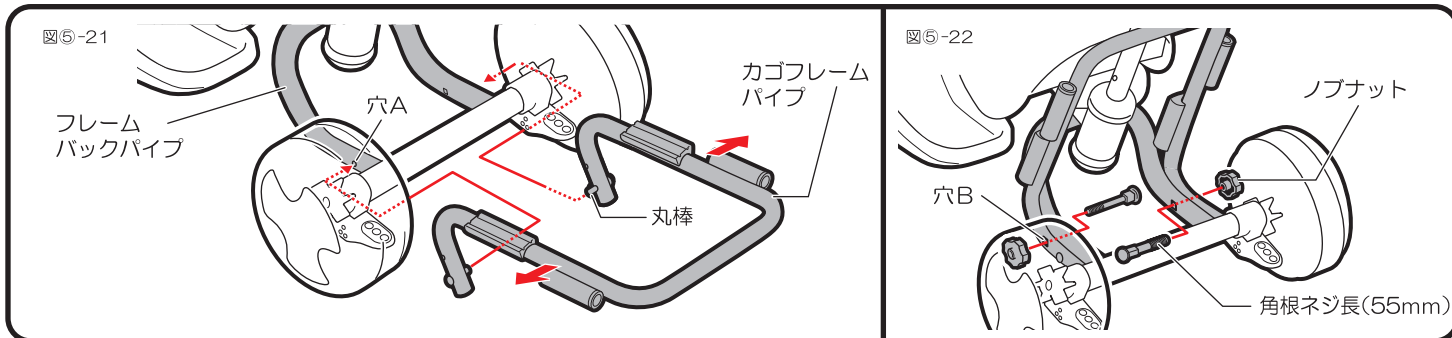
- ・前バスケット裏のツメをハンドル金具の穴に入れ、引っ掛けます。
- ・ノブネジでバスケットを固定してください。

## ●ブザーの取り付け



- ・ブザー底面のネジを取り付け金具の穴に差し込みノブナットで固定してください（ご使用前に絶縁紙を引き抜いてください）。

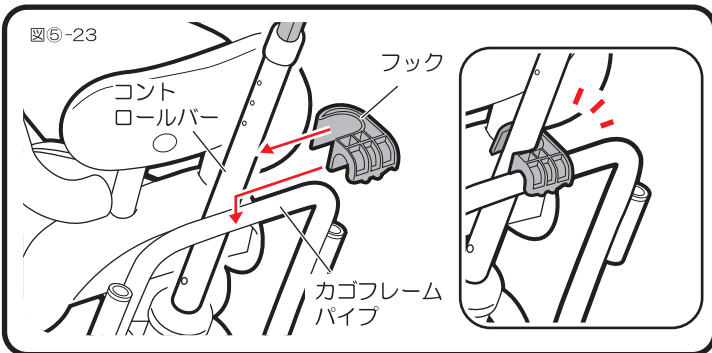
## ●カゴフレームパイプの取り付け



- ・カゴフレームパイプ先端の左右の丸棒をフレームバックパイプ下側の穴Aに、矢印の方向へ広げながら差し込みます。

- ・カゴフレームパイプを前方へ起こして、角根ネジ長(55mm) 2本を左右の穴Bに通し、ノブナット 2個で固定します。

## ●フックの取り付け



- ・コントロールバーとカゴフレームパイプにフックを取り付けてください。

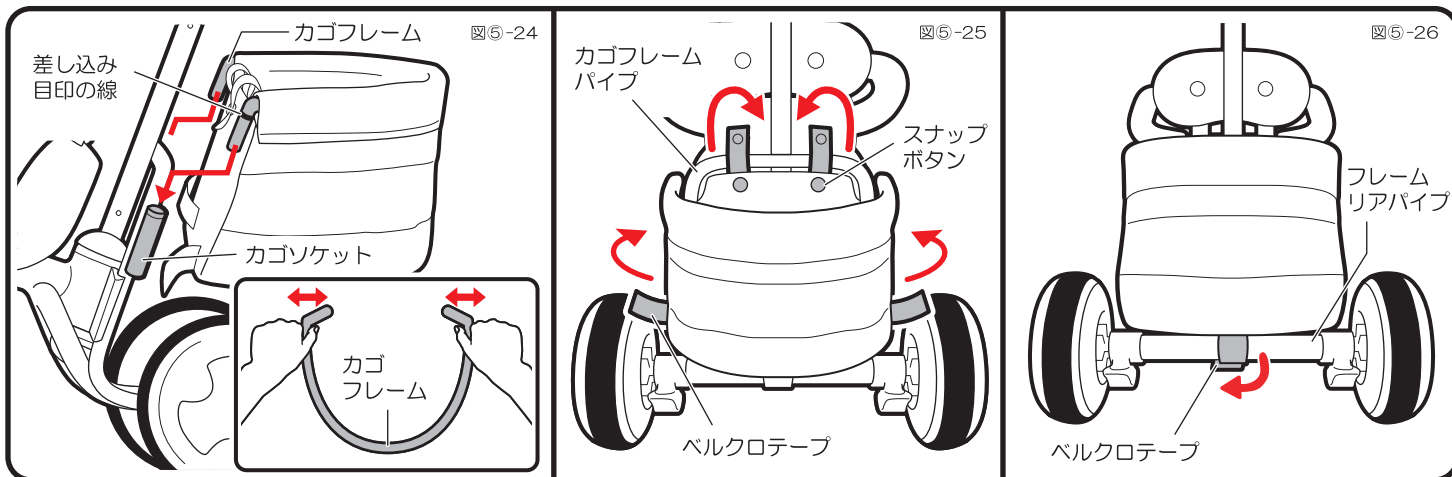
### ⚠ 警告

- カゴの取り付けは保護者が行ってください。指や手をはさむ恐れがあります。
- カゴやカゴフレームにお子様を乗せたり、重いものを入れないでください(制限重量 8 kg 以下)。破損の恐れがあり大変危険です。

### ⚠ 注意

- カゴに鋭利なものを入れないでください。布部分が破れる恐れがあります。

## ●カゴの取り付け



- ・カゴフレームの先端を左右 2 か所のカゴソケットの幅に合わせて差し込んでください。このとき、カゴフレームの差し込み目印の線が隠れるまでしっかりとカゴソケットに差し込んでください。

- ・カゴ上部の 2 か所のスナップボタンをカゴフレームパイプに巻きつけて固定してください。
- ・カゴ両脇の 2 か所のベルクロテープはサンシェードを取付けたあと、フレームに巻きつけます。

- ・カゴ底部のベルクロテープをフレームリアパイプに巻きつけてしっかりと固定してください。

## ●サンシェードの取り付け

図5-27

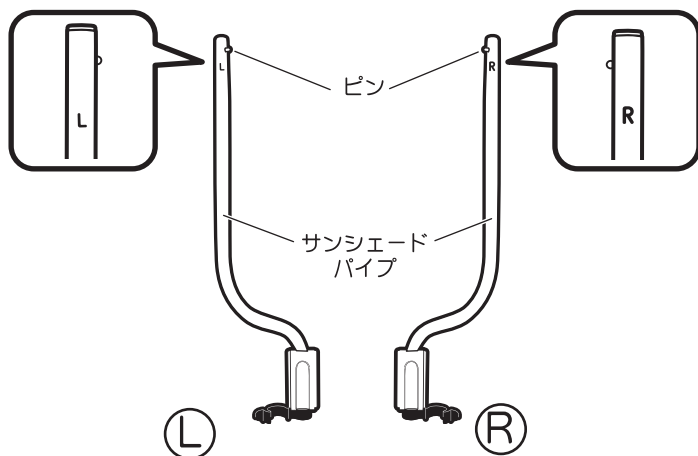
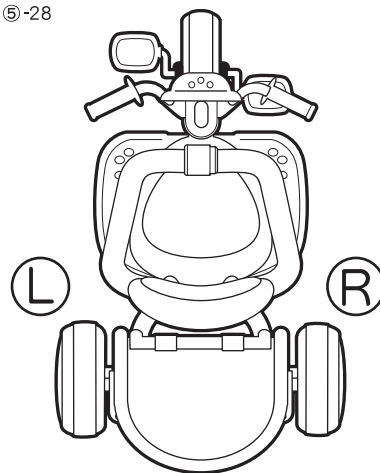


図5-28



- ・サンシェードパイプのL/Rのマークを確認します。  
ピンが車体の内側を向くように取り付けます。

図5-29

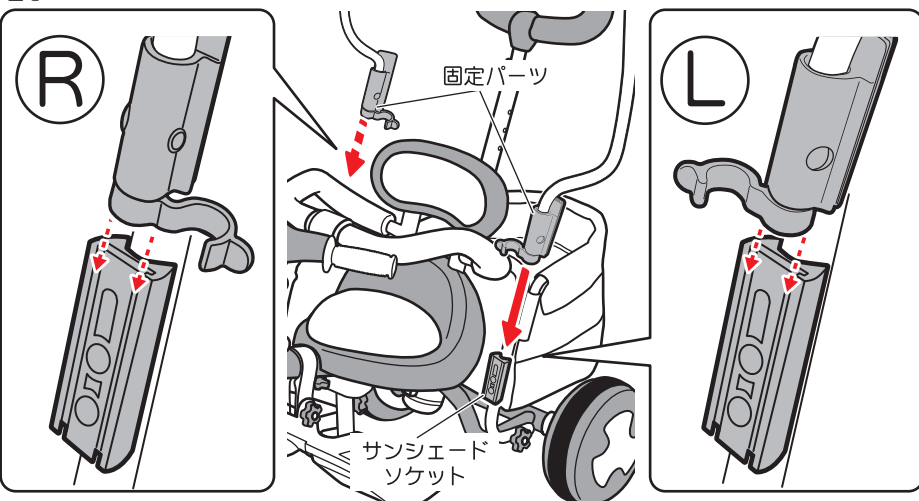


図5-30

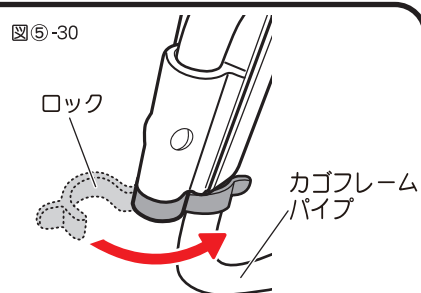
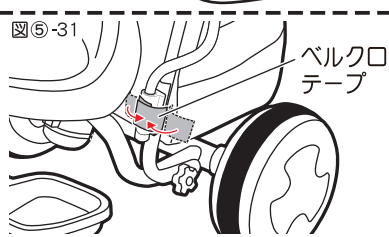


図5-31



- ・サンシェードソケットにサンシェードパイプの固定パーツをスライドさせて、奥まで差し込みます。ソケットと固定パーツの凹凸を合わせて取り付けてください。

- ・ロックをカゴフレームパイプに押し付けて固定してください。  
無理な力をかけないでください。
- ・カゴ両脇の2カ所のベルクロテープをサンシェードソケットに巻きつけてしっかりと固定してください。

図5-32

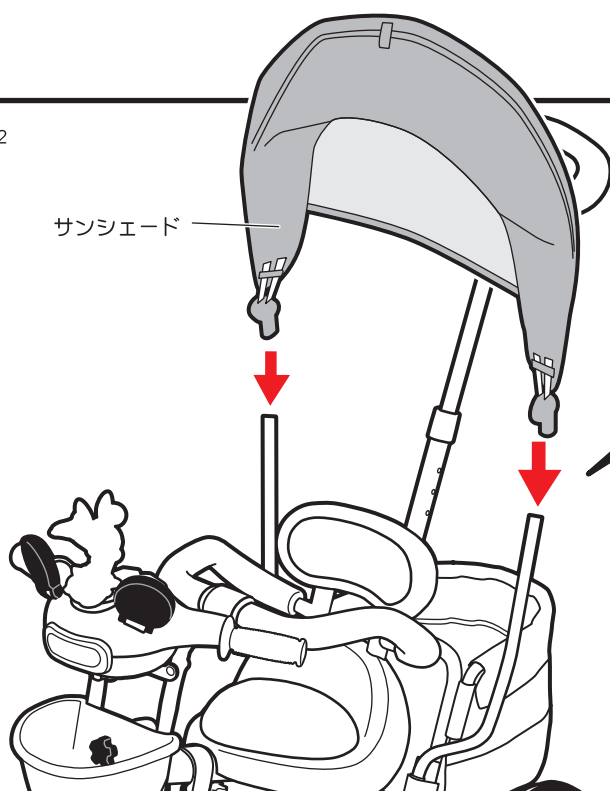
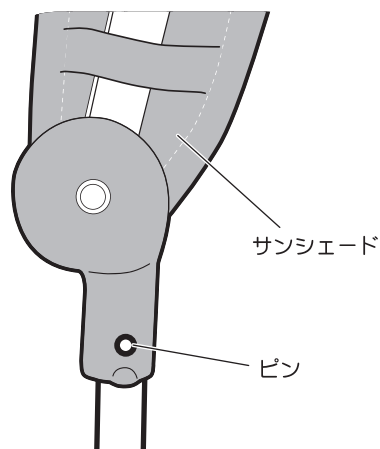


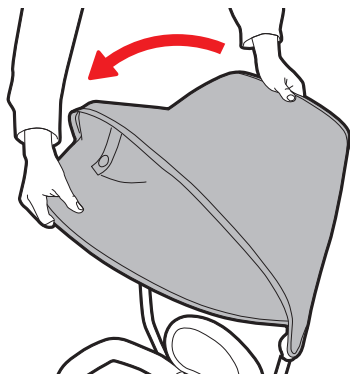
図5-33



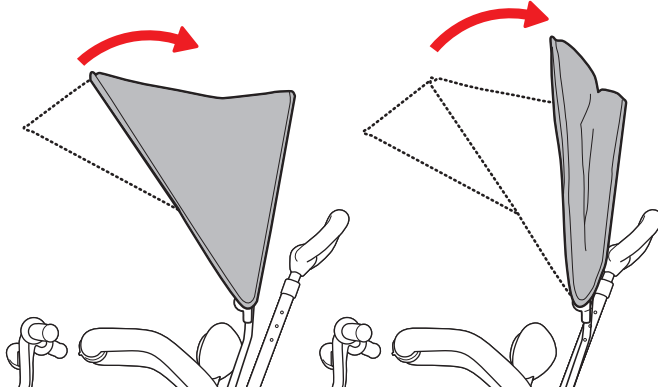
- ・サンシェードパイプに、サンシェードを左右片方ずつ取り付けてください。  
ピンが飛び出ていることを確認してください。  
ピンが出ていないと、サンシェードが外れてしまう可能性があります。



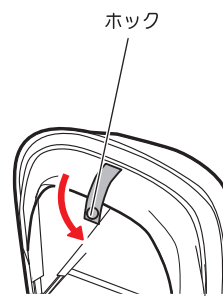
図⑤-34



図⑤-35



図⑤-36



・サンシェードの骨を両手で持ち、ゆっくりとサンシェードを広げてください。  
無理な力をかけないでください。

・サンシェードを調節する際、また折りたたむ際は、サンシェードを閉じてベルトのホックを内側で留めます。

## 警告

- お子様が一人で三輪車をこげるようになりましたら、サンシェードはコントロールバーと一緒に本体から取り外してください。
- 風の強い日にはサンシェードを使用しないでください。転倒し思わぬケガをする恐れがあります。
- サンシェードを使用する際は手や指をはさまないように注意してください。

## 注意

- サンシェードを持って、車体を持ち上げないでください。破損の恐れがあります。
- 風で車体が動く場合があるため、注意してください。
- 火気に近づけたり、雨ざらしにしないでください。
- サンシェードにおもちゃなどを取り付けしないでください。
- サンシェードに過度な荷重をかけないでください。破損の恐れがあります。
- サンシェードの上に乗ったり開閉時に無理な力をかけないでください。
- サンシェードの取り付け、開閉は保護者が行ってください。
- 素材の性質上洗剤や水の丸洗いは素材の損傷や色落ちの原因となりますので洗濯はお避けください。
- 汚れた場合は、濡れた布でその部分を軽くふき取るか、ブラシなどで汚れを払い落としてください。
- 製品が濡れた場合は、乾いた布で水気をふき取り陰干ししてください。濡れたまま長時間放置しますと、色落ちやカビ、サビの原因となります。
- アルコール系溶剤の使用は色落ちの原因となりますのでお避けください。



洗濯不可



漂白剤等使用不可



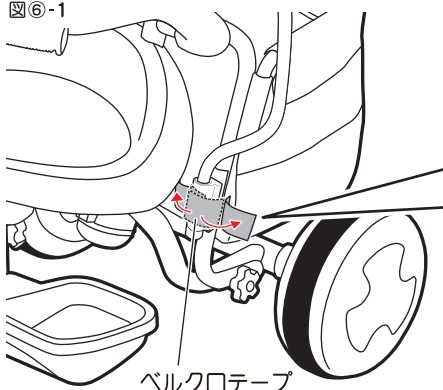
アイロン使用不可



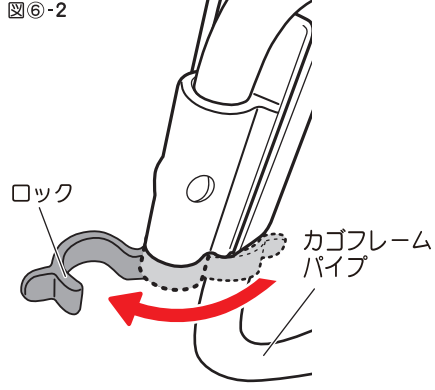
ドライクリーニング不可

## ⑥ サンシェードの取り外し方法

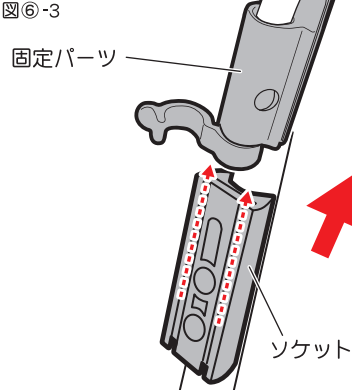
図⑥-1



図⑥-2



図⑥-3



・左右のベルクロテープとロックを外します。

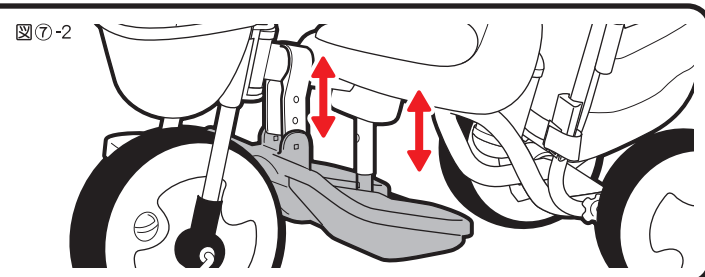
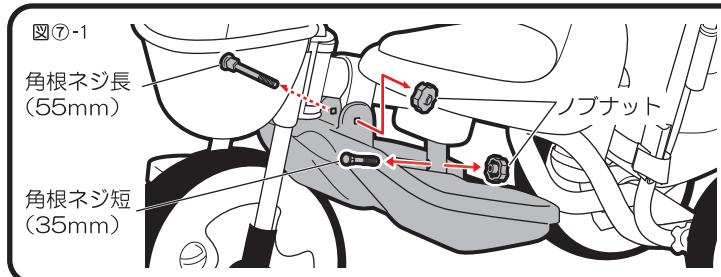
・固定パーツをスライドさせて、ソケットから引き抜きます。

## 警告

- サンシェードの取り外しは保護者が行ってください。また、近くにお子様がいない状態で取り外してください。
- サンシェードを取り外すときは、サンシェードパイプも一緒に取り外してください。

## 7 ステップの高さ調節方法/取り外し方法

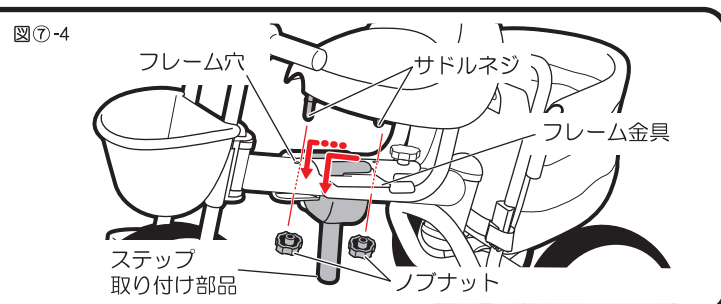
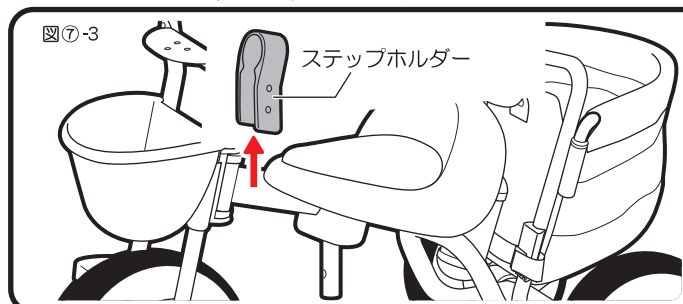
### ●ステップの高さ調節方法



- ・ステップを固定している2カ所のノブナットをゆるめ、ネジを抜きます。

- ・ステップを上下させステップ前部、ステップ取り付け部品パイプのそれぞれの穴を合わせネジを差し込みノブナットで固定してください(ステップの取り付けの詳細は4ページ【ステップの取り付け】を参照してください)。

### ●ステップの取り外し方法



- ・ステップを外し、ステップホルダーを取り外します。

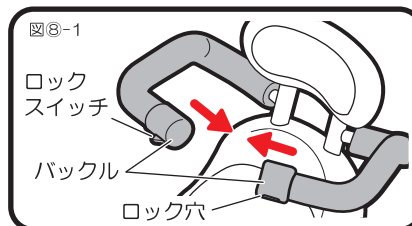
- ・サドルネジからノブナットを外し、ステップ取り付け部品を外します。
- ・ステップ取り付け部品を傾け、前方へスライドさせ取り外します。
- ・ノブナットを再度サドルネジに取り付けます。

### 注意

- ステップの取り外しは保護者が行ってください。
- 取り外した部品は、お子様の手の届かないところに保管してください。小さな部品はお子様が悪く飲んで飲み込むなどの事故の恐れがあります。
- サドル取り付けはノブナットでしっかり固定してください。

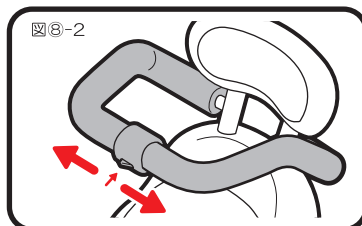
## 8 安心ガードの開閉/取り外し方法

### ●安心ガードを閉める

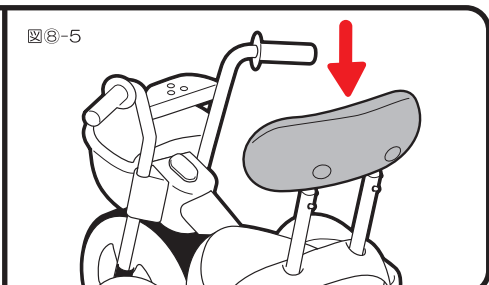
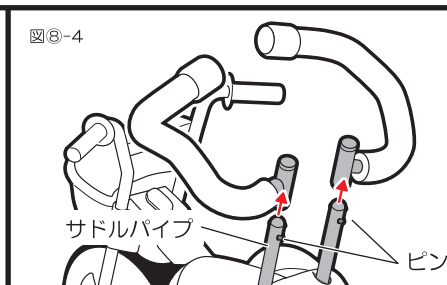
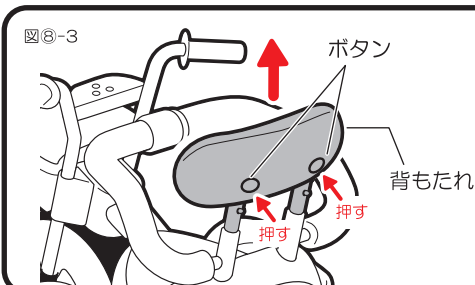


- ・安心ガードの左右のバックルが三輪車の中心で重なるように合わせてください。バックルが重なるとロックスイッチがロック穴から出てロックがかかります。

### ●安心ガードを開ける



- ・ロックスイッチを押しながらバックルを左右に開けてください。ロックが解除され、安心ガードを開くことができます。  
ロックスイッチを強く押し込みすぎないように注意してください。



- ・ボタンを2つ同時に押しながらかた方を上に引き抜いてください。

- ・安心ガードを開いた状態で、サドルパイプのピンを押しながら左右の安心ガードを取り外してください。

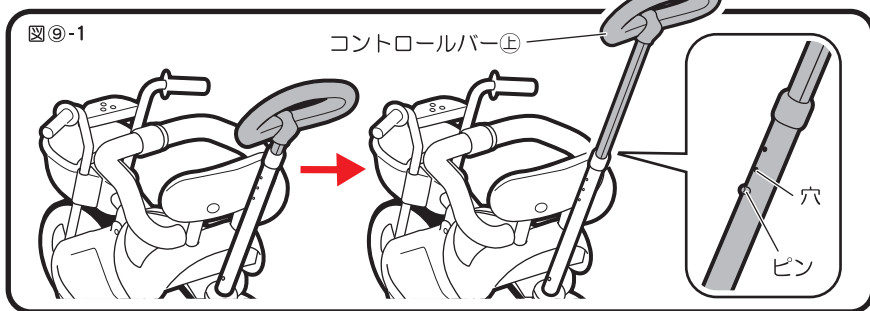
- ・バックルを再度取り付けしてください(5ページ【バックル、安心ガードの取り付け】を参照してください)。

### 注意

- バックルを外したまま使用しないでください。
- 子供を乗せたままバックルやハンドルを持って、車体を持ち上げないでください。

## 9 コントロールバーの調節/取り外し方法

### ●コントロールバーの高さ調節方法



- ・コントロールバーの横穴から出ているピンを押しながらコントロールバー⑤を上下させ、お好みの高さに調節してください。
  - ・他の高さの穴からピンが飛び出るまでスライドさせてください。
- ピンは必要以上に押し込まないようにしてください。押し込みすぎると、パイプの中に沈み込んでしまう場合があります。

**警告**

- ピンが穴から飛び出ていることを確認の上、使用してください。ピンが出ていないと、使用中にコントロールバー⑤が抜けてしまう可能性があります。

- コントロールバーをご使用の際は、前輪をフリー状態（11ページ【ロック&フリーの取り扱い】を参照してください）。

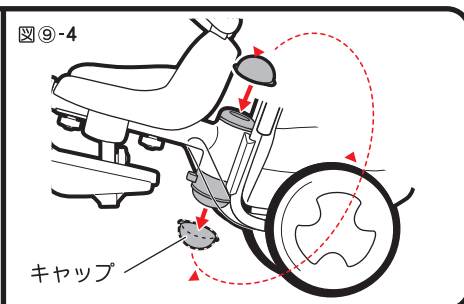
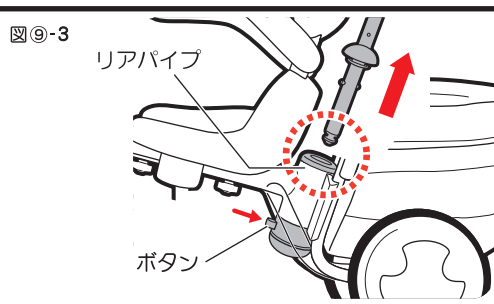
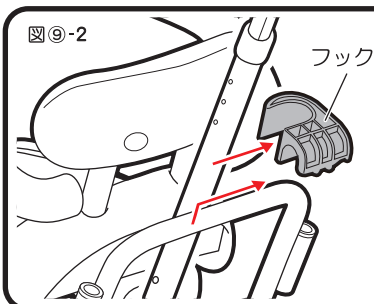
- コントロールバーのグリップ部分に荷物などを乗せたり、下げたりしないでください。

**注意**

- 段差のある場所での使用は避けてください。また、壁などにぶつけないでください。

- コントロールバーのかじとり機能には左右にあそびがありますが、設計上のものであり、異常ではありません。

### ●コントロールバーの取り外し方法



- ・フックを取り外してください。

- ・ハンドルを直進位置(左右に曲げない)にして、ボタンを押しながらコントロールバーをリアパイプから引き抜きます。ハンドルを直進位置にしないとコントロールバーは抜けません。

- ・リアパイプの下側からキャップを外し、パイプの上に取り付けてください。

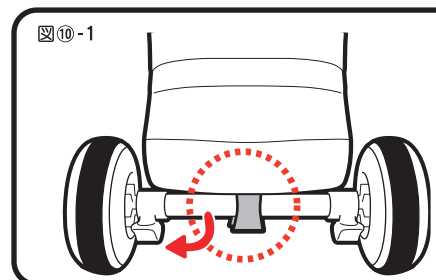
**警告**

- コントロールバーを外した後は必ずキャップをリアパイプ上側に取り付けてからご使用ください。キャップを取り付けずに使用するとケガをする恐れがあります。

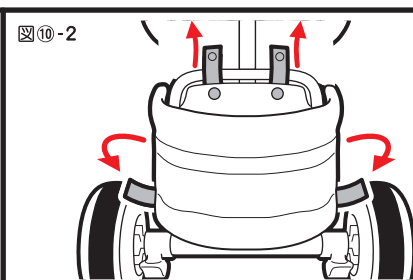
**注意**

- キャップの取り外し、取り付けは保護者が行ってください。
- 取り外した部品は、お子様の手の届かないところに保管してください。部品をふりまわすなどして思わぬケガの原因になります。また小さな部品はお子様が悪く誤って飲み込むなどの事故の恐れがあります。

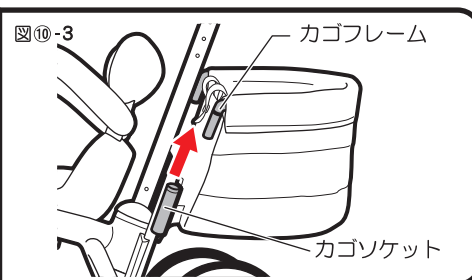
## 10 カゴの取り外し方法



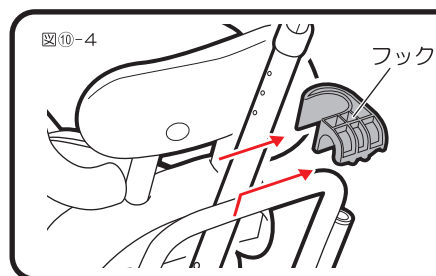
- ・カゴ底部のベルクロテープをフレームリアパイプから取り外します。



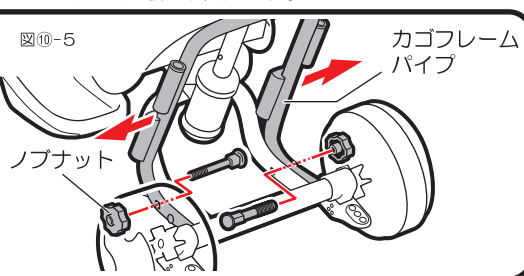
- ・カゴ両脇の2カ所のベルクロテープとカゴ上部の2カ所のスナップボタンをそれぞれ取り外します。



- ・カゴソケットからカゴフレームを抜きます。



- ・フックを外します。



- ・ノブナットを外し、ネジを抜きます。
- ・カゴフレームパイプを矢印の方向へ広げて取り外します。

**警告**

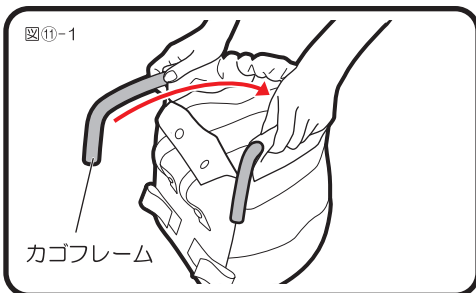
- 取り外した部品はお子様の手の届かないところに保管してください。

**注意**

- カゴの取り外しは保護者が行ってください。
- カゴソケットにお子様は指をはさむ恐れがありますので、カゴを使用しない場合はカゴフレームパイプも必ず本体から取り外してください。

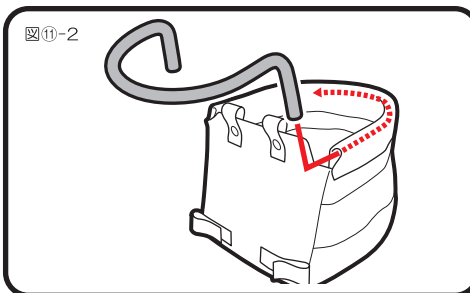
## 11 カゴ布部分の取り外し/取り付け方法

### ●カゴ布部分の取り外し



・カゴ布部分をカゴフレームから抜き取ります。

### ●カゴ布部分の取り付け



・カゴフレームをカゴ布のフレーム通し部分に矢印の方向へ入れます（このときカゴフレームの向きに注意してください）。

### 注意

- カゴの取り外しは保護者が行ってください。
- カゴ布部分は洗うことができます。洗濯の際は右の項目を参照してください。
- カゴに鋭利なものを入れないでください。カゴ布部分が破れる恐れがあります。
- 取り外した部品はお子様の手の届かないところに保管してください。
- このカゴは本商品専用です。他の用途には使用しないでください。
- このカゴの品質保証は本体保証書に則します。お客様の不注意による破損や洗濯による色落ちなどは保証の対象外となります。



●型くずれを防ぐため、やさしく手洗いしてください。染料が色落ちする場合がありますので他のものと一緒に洗わないでください。また長時間の付け置きもしないでください。



●洗った後はしぼらないでください。タオルなどに押し付けて水気を取り除いてください。



●水気を取り除いた後、型を整えて日陰で平干しし、十分に乾燥させてください。乾燥機は使用しないでください。



●漂白剤や入浴剤の入った水は使用しないでください。



●アイロンがけはしないでください。



●ドライクリーニングはしないでください。

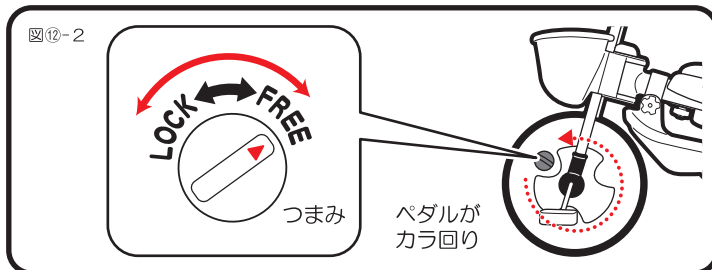
## 12 ロック&フリーの取り扱い

### ●ロック状態



・お子様がペダルをこいで使用する場合は『つまみ』の▲印をLOCK(ロック)に合わせてください。

### ●フリー状態



・保護者がコントロールバーで押す場合は『つまみ』の▲印をFREE(フリー)に合わせてください。

つまみをロックにすると・・・  
前輪とペダルが連動します。お子様自身がペダルをこいでご使用になる場合はこの状態にしてください。

つまみをフリーにすると・・・  
前輪とペダルが連動しません。保護者がコントロールバーの操作を行ってもお子様の足を巻き込むことはありません。

### フリー機能の説明

フリーにしても前輪とペダルと一緒に回転する場合がありますが、ペダルを手でおさえた状態で前輪が回転すれば異常ではありません。フリー機能はペダルがステップなどにあたっても三輪車が不意に止まったり、お子様がペダルとステップの間に、万が一足を挟んでも怪我をしないようにするための機能です。

必ず確認してください。

●ステップを取り付けてご使用の際は、必ず前輪のロック & フリー機能をフリーにしてください。ロックにしたまま使用するとペダルがステップにあたり、ステップが破損する恐れがあります。

### 警告

- ロックの状態でもコントロールバーの操作はしないでください。お子様の足を巻き込む恐れがあります。
- お子様が三輪車に乗った状態でのロック&フリーの切り替えは危険です。お子様を三輪車から降ろして、切り替え操作を行ってください。
- 坂道での使用は三輪車が自然に動き出すことがあるので避けてください。

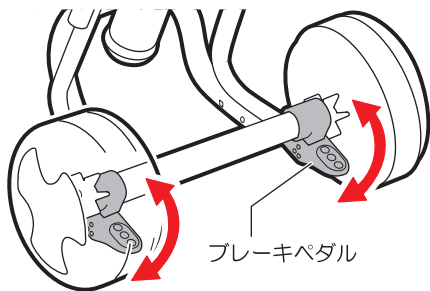
### 注意

- ロック&フリーの切り替えは、保護者が行ってください。
- ご使用になる前は、必ずロック、フリーの確認を行ってください。
- 水たまりでの使用や雨ざらしでの保管は避けてください。前輪に水がたまる場合があり、故障の原因になります。



## 13 ブレーキの取り扱い

図13-1



- ・ブレーキをかけたいときは左右のペダルを下げてください。
- ・ブレーキを解除したいときは左右のペダルを上げてください。

### 警告

- 三輪車の走行中にブレーキをかけないでください。転倒や故障の原因になります。ブレーキの操作は必ず停止した状態で行ってください。
- お子様を三輪車に乗せた時はブレーキを過信しないでください。ブレーキをかけても動き出す恐れがあります。
- ブレーキを操作する際は必ず左右のペダルを同じように操作してください。左右が揃っていないと正常に動作しません。

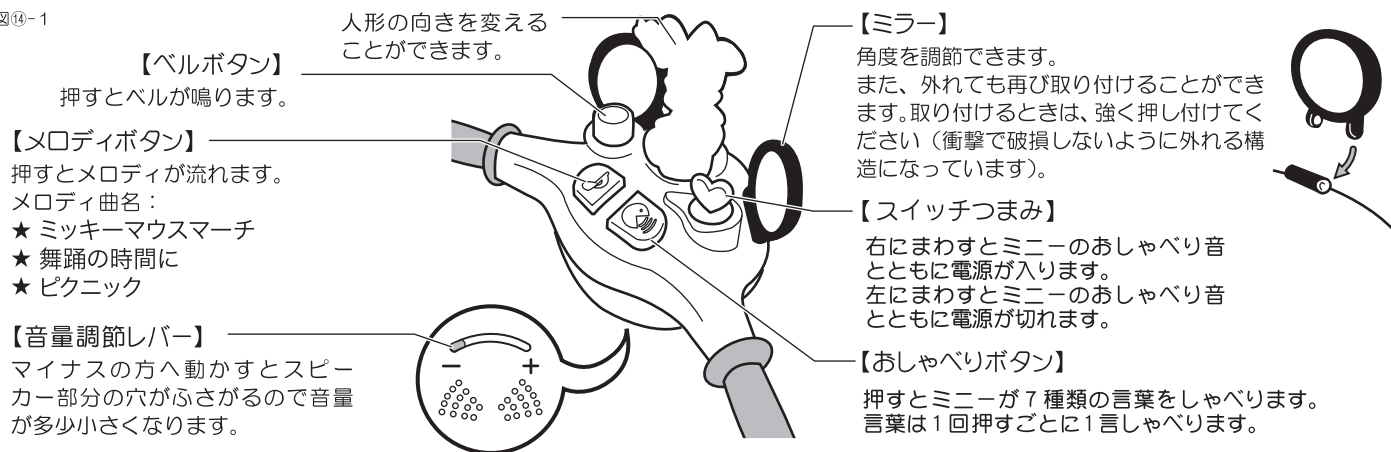
### 注意

- ブレーキの上げ下げは保護者が行ってください。
- 三輪車を動かす前に必ず、ブレーキが解除されていることを確認してください。ブレーキをかけたまま走行すると故障の原因になります。

## 14 ブザーの取り扱い

### ●ブザーの遊び方

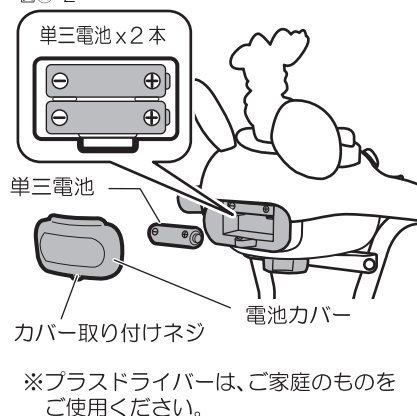
図14-1



- ・スイッチつまみ・おしゃべりボタン・メロディーボタン・ベルボタンで遊べます。（電源を入れてから5分間何も操作をしないと、一時的に電源が切れます。どれかボタンを押すと再度電源が入ります。しばらく使用しない場合はスイッチつまみを左へ回して電源を切ってください。）

### ●電池の交換

図14-2



### 注意

- ネジやワッシャーなど小さな部品があり、誤飲の危険があります。組み立てや部品の取り外し作業はお子様がそばにいない状態で行ってください。また、小さな部品の紛失にご注意ください。
- ブザー本体が確実に固定されていることを確かめてください。
- ブザー本体及びスイッチ・ボタン類は水に濡らさないでください。故障の原因になります。
- 充電電池（ニカドなど）およびニッケル系乾電池（オキシライド乾電池など）は使用しないでください。
- 電池が減った状態で使用していると、音が鳴りにくくなったり、途中で途切れることがあります。早めに電池を交換してください。
- 寿命の尽きた電池をブザーに入れたままにしないでください。液もれなどにより故障の原因となります。
- カバー取り付けネジはカバーから外れない構造になっていますが、万が一分離した場合はネジの紛失や誤飲にご注意ください。

- ・カバー取り付けネジをプラスドライバーでゆるめず（カバー取り付けネジは、電池カバーから外れません）。
- ・単三電池2本を交換してください。

取扱説明書にそって三輪車の組み立てが完了しましたら、以下の最終チェックを行ってください。  
(※お子様が三輪車に乗っている状態でチェックしないでください。)

## ✓チェック【後輪】

- ☐ ①両方の後輪を引っ張り、フレームから外れないことを確認してください。
- ☐ ②ホイールキャップがきちんとはまっていることを確認してください。

## 【ハンドル】

- ☐ ③ハンドル金具の上面とヘッドピンの間に隙間が空いていないことを確認してください。
- ☐ ④ヘッドピン下の先端の溝にハンドルストッパーが取り付けられていることを確認してください。

## 【ノブナット】

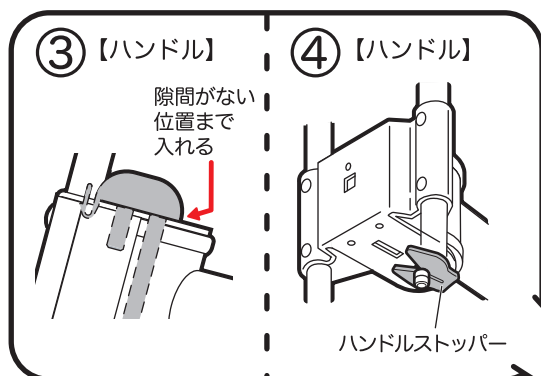
- ☐ ⑤サドル下の4カ所のノブナットがしっかり締まっていることを確認してください。

## 【ステップ】

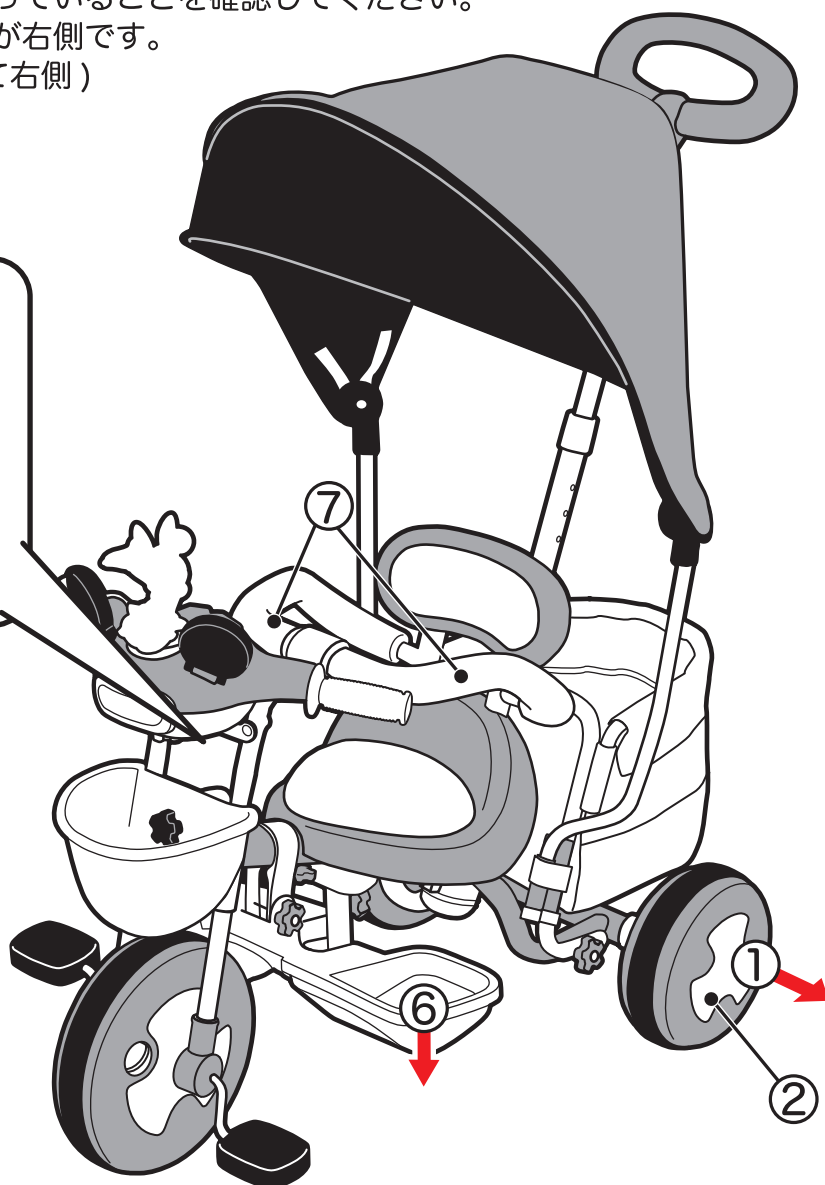
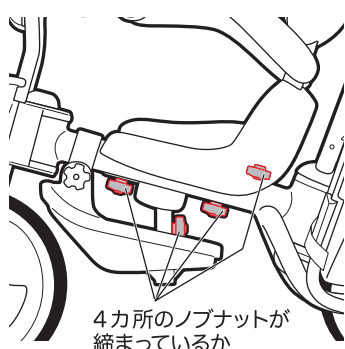
- ☐ ⑥ステップを上から押して、外れないことを確認してください。

## 【安心ガード】

- ☐ ⑦安心ガード左右の取り付けが合っていることを確認してください。  
ロックスイッチが付いている方が右側です。  
(お子様が乗車した状態から見て右側)



## ⑤【ノブナット】



✓チェック【背もたれ】

- ☐ ⑧ 後ろの2つのボタンが背もたれの面と同じ位置まで出ていることを確認してください。
- ☐ ⑨ 背もたれだけを持って三輪車本体を持ち上げ、背もたれが外れないことを確認してください。

【コントロールバー】

- ☐ ⑩ コントロールバーのピンが穴から出ていることを確認してください。
- ☐ ⑪ コントロールバーを上方向に引っ張り、抜けないことを確認してください。

【前バスケット】

- ☐ ⑫ ノブネジが締まっていることを確認し、前バスケットが外れないことを確認してください。

【カゴ】

- ☐ ⑬ ノブナットが締まっていることを確認し、カゴフックが固定されていることを確認してください。

【サンシェード】

- ☐ ⑭ サンシェードパイプの固定パーツがソケットの奥まで入っていることを確認し、ロックされていることを確認してください。

